



FICHA TÉCNICA

KANEMITE® 15 SC

REGISTRO NACIONAL ICA N° 0253

TITULAR DEL REGISTRO:

ARYSTA LIFESCIENCE COLOMBIA S.A



DESCRIPCIÓN

KANEMITE 15 SC es un acaricida de contacto de bajo impacto ambiental, con un rápido efecto de volteo y alta eficacia para el control de ácaros en todos sus estados de crecimiento, en cultivos de rosas, claves y frutales.

Ingrediente Activo:	Acequinocyl
Concentración:	155 g/L
Nombre químico:	(3-dodecyl-1,4-dihydro-1,4-dioxo-2-naphthyl acetate)
Tipo de Formulación:	Suspensión Concentrada - SC
Grupo químico:	Acequinocyl
Clasificación IRAC:	20B – Inhibidores del transporte de electrones
Número de Identificación UN:	3082
Categoría Toxicológica:	II – Moderadamente Peligroso
Franja Toxicológica:	Amarilla
Cultivo Registrados:	Clavel, rosas.
Blancos Biológicos:	Arañita Roja (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>), Arañita Bimaculada (<i>Tetranychus urticae</i>)
Presentaciones:	500 cm ³



MODO DE ACCIÓN

KANEMITE 15 SC es un acaricida de contacto con efecto de control en todos los estados del acaro: huevos, ninfas, larvas y adultos

MECANISMO DE ACCIÓN

Su único mecanismo de acción actúa en el proceso de respiración de los ácaros inhibiendo el transporte de electrones en la cadena de respiración. Este producto inhibe la formación de ATP, específicamente en el sitio **Qo** del complejo mitocondrial III.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	P.C.	P.R.
CLAVEL	Arañita Roja: <i>Tetranychus cinnabarinus</i>	0,75 cc / litro de agua	N.A.	12 Horas
ROSAS	Arañita Bimaculada: <i>Tetranychus urticae</i>	0,5 a 0,75 cc / litro de agua	N.A.	12 Horas

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Realizar aplicaciones con la aparición de los primeros estados móviles de los ácaros. Para prevenir la aparición de resistencia, se recomienda aplicar este producto máximo tres veces por año, rotando con productos que tengan otro mecanismo de acción. Se deben hacer evaluaciones de las aplicaciones del producto cada 7 a 10 días después de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

KANEMITE® 15% SC es compatible con la mayoría de agroquímicos pero se recomienda realizar previamente pruebas de compatibilidad en pequeñas áreas antes de realizar mezclas de agroquímicos.

Este producto no es compatible con **Fosetyl Aluminio**.

No usar con productos de reacción alcalina.

KANEMITE® 15% SC no es fitotóxico a las dosis recomendadas en esta etiqueta. No tiene ningún efecto perjudicial sobre cultivos sucesivos, sin embargo, para evitar la resistencia que puedan presentar las plagas se debe tener en cuenta un programa especial de manejo integrado de los cultivos.



INSTRUCCIONES DE MANEJO

- Llene el tanque hasta la mitad de su capacidad con agua, luego adicione la cantidad de producto según las dosis recomendadas anteriormente y agite con el fin de homogenizar el producto, luego complete el tanque con agua.
- Utilice agua limpia, durante la aplicación y ajuste el pH del agua de ser necesario.
- Agite la mezcla antes y durante la aplicación.
- Use las dosis más altas en condiciones de alta infestación, cuando las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo de la plaga y/o cuando el cultivo tenga alta área foliar.
- Aplique con el volumen y la presión suficiente de tal manera que se asegure un buen cubrimiento.

PRECAUCIONES

- Lea la etiqueta antes de usar el producto
- Mantenga el producto bajo llave fuera del alcance de los niños.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión)
- Causa irritación moderada en los ojos.
- Evite contacto con la piel y la ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Es peligroso si se ingiere.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado.

OBSERVACIONES AMBIENTALES

- Se debe evitar verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.
- Prácticamente no tóxico para abejas.
- Ligeramente tóxico para peces.
- No nocivo para la fauna benéfica.
- No lave los equipos de aplicación en las fuentes de agua.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Después de hacer la aplicación lave los equipos y repase el cultivo con el agua de lavado. No vierta los residuos en fuentes de agua.
- En caso de derrame, recoja con material absorbente, y elimine de acuerdo con lo establecido por la autoridad local competente.



- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta el agua en la mezcla de aplicación, perforo el recipiente y entregue a Campo Limpio, nuestro Programa de Manejo Responsable de Envases Vacíos

PICTOGRAMAS



EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 CISPROQUIM 018000 916012 FUERA DE BOGOTÁ. EN BOGOTÁ COMUNICARSE CON EL TELÉFONO (57)1 288 6012.

LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO NO EXONERA DE LA LECTURA DE LA ETIQUETA Y DATOS DE SEGURIDAD CORRESPONDIENTES DEL PRODUCTO.

ELABORÓ: Diana Angel	REVISÓ: Gabriel Garces	APROBO: Pedro Ramirez
CARGO: Especialista de Registro	CARGO: Gerente de Registro	CARGO: Coordinador de Desarrollo
FECHA: Marzo 2014	FECHA: Marzo 2014	FECHA: Marzo 2014